

KERN KDP 3000-2

KERN

Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Componente
Gruppo di prodotti	Piattaforma digitale
Famiglia di prodotti	KDP

Sistema di misura

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	3,5 kg
Divisione [d]	10 mg
Risoluzione	350.000
Linearità	± 50 mg
Riproducibilità	20 mg
Unità preimpostata	g
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	3 kg (F1)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Tempo di riscaldamento	120 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	50 mg
Scorrimento massimo (15 minuti)	100 mg
Scorrimento massimo (30 minuti)	200 mg

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	0×0×0 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	165×166×75 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	165×165×73 mm

Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	165×166×75 mm
Materiale alloggiamento del display	Nessun display disponibile
Materiale piatto di pesata	acciaio inox
Materiale piattaforma	Plastica
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	160×160 mm
Lunghezza cavo	1,2 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	1,5 m
Piedini di livellamento regolabili	✓

Funzioni

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a alimentatore di rete	off
Interfacce	Ethernet (opzionale, factory) WiFi (opzionale, factory) Bluetooth BLE (v4.0) (opzionale, factory) USB-Device
Protetta IP - display	nessuna protezione IP

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5 V, 1 A
Alimentatore di rete tipo	USB incl. alimentatore a spina (separabile)
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH

Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	250×355×160 mm
Peso netto	1,588 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,6 kg

KERN KDP 3000-2



Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi

Peso lordo ca. 2,2 kg

Peso di spedizione 2,8 kg

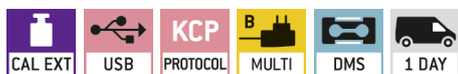
Servizi

Numero di articolo per calibrazione
DAkks 963-127

Numero di articolo per certificato
di conformità 969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

